ヲ殺ス」

見ラザラ

シム名ケテ黎ト日フ

尹 ŀ ナ

本邦産ノやまのいも屬

(282)群芳譜、 勝ユ南方ノ薏苡ノ賞、 w = 及ビ穆之乃チ厨人ヲシテ金盤ヲ以テ檳榔 = 藥譜 及デ將ニ □後漢書ノ馬援ノ傳ニ初メ援交趾ニ在リ甞ニ薏苡ヲ餌ス實ニ用慘之乃チ厨人ヲシテ金盤ヲ以テ檳榔一斛ヲ貯へ以テ之ヲ進メシ 妻ノ兄弟ヲ召サント 大ナリ援以ラ種トナサント欲ス軍還ルトキ之ヲ一車ニ載 ・ス妻泣 テ稽類シ U ラ謝 ス へ穆之日 ŋ 本 テ能 ŀ 怨 ス時ノ人以テ南方 Ŋ ヲ タタラ 匿 ク 輕 サ シ ズ憂ヲ致 ノ珍怪ナラ ス キ以テ瘴

所

7.

シ

醉

ラク前ニ載セ還 群芳譜、 トス權貴皆之ヲ望ム援時ニ 卉譜 舊唐 ル所 ハ乃チ明珠文犀 玄宗本紀天寳七載三月大同殿ノ柱ニ玉芝ヲ産 唐 龍アリ故ニ以テ聞スル 殿 ナリト ·帝益 女怒 苇 w コト莫シ卒 莆 堯 スル後ニ及デ上書シテ之ヲ灩ル者アリ以テ謂 神 光 アリ殿ヲ

書ノ

IF. 大

七月延英殿ノ御座梁上ニ玉芝ヲ生ズー莖三花アリ上、 帝王世紀ニ堯ノ時厨中 宋書ノ符瑞志ニ萐莆 ニ自ラ肉脯ヲ生ズ薄キコト 一名ハ倚扇、 狀蓬ノ如シ大枝葉、 玉靈芝ノ詩ヲ製 霎形ノ如シ搖鼓ス 小根 ス ァ リ根 v べ則 ۱۷ |風ヲ成 絲 , 如 ハク轉シ ス食物ヲ テ 風ヲ シ

ス

照ス肅宗本

紀

=

上元二

年

テ

寒シ

成

シ

蜖

邦 産 J や ま の い ъ 屬

リ)ハやまのいも科 Dioscoreaceae 中ノ代表者ニシテ屬中ニ凡ソ百五十種ヲ含 も屬 節 チ Dioscorea (此屬名ハー世紀代ノ希臘 ノ博物學者 Dioscorides = 因 3 ラ 'n ン ネ 氏 命 ゼ ν 屯 ١,٠

奈川縣橫濱第一中學校教諭

松

野

重

太

郞

ニ亜米利 加 = シ ラテ其他 多少 こさ主 ゝ ŀ 亞非利 シ テ熱帯地 加並 ヵ = 生 ズ 見

w

我邦ニ在テ本 科 屬 ス jν 土産植物 唯此屬中ノ數種 アル ノミ

産スルモノアリ其主ナル産地ハ亞細亞並

亦溫

抛

ニモ

V

(283)一十第卷一第誌雜究研物植 東、廣西及ビ東京ノ地ニ産ス ひxv、サル學名ヲ有セリ其地下莖ハ巨大ニシテ軍服ノかーさー色ヲ染ムル原料ナリ八重山以外ニ在ラハ臺灣、廣 亦諸處 かし ヲ具 至五 室 极 0 屬 \equiv ツ者アリ、 四ヲ其品 一室ヲ有 重へス山で而 } -S B 中 (ハ總 品ナリ) 女 一通常 同 ゅうい 小 、品種 シテ固 = 形 狀 じね 野生 胚 多肉根 ŀ 也 7 B ニ方言 3 誤認セ B 並ニかしゅういもハ普通之ヲ食用ニ供スル 個 花葢 IJ ŋ 成 = w 細小 一スにが が弱ヲ んじ ハ其多肉根 草 成 3 ハ ノ懸垂卵子ヲ容レ y 我邦 纒 ノ下部ニ ŀ° iv ŀ シニ ・ヲ併有 成 掌狀 やまのいも屬ノ品種ニ非ラズ = 1 ょ)、なが モ 繞 = አነ ろー又ハこー シテ角質 雌 一型ヲ Ξ v シテ其色ー 出
ヅ何
首
烏
ハ
つ
る
ど
く
だ
み
ト 在 開 しゅう(一名まるばどころ) 花 複 着生シ いノ食用 裂シ 有 テハ之ヲ圃ニ ۸, 皆穗狀 いる jν ス ァ テ w 卵子 花絲 種子ヲ 多年 ニ供セ 胚乳中ニ在 樣 リ〇葉ハ互生ノ者ア ア (54. ろト ,リ〇花 ナラズ○雄蘂 ナ リ〇花葢 生草 ŀ ハ ラル 飛バ 呼ブモノアリ臺灣ニテハ之ヲ薯榔或ハ薯莨ト云ヒ Dioscorea rhipogonoides 栽培ス葢シ元 上下 þ 内向二胞ノ v 本 8 、者少ナ ス IJ = Ŧ 位 丽 ハ六數ニシ Œ IJ きね 小 シ 置シテ胎座ニ 成 ۱ 葯ト 六數 テ 形 文其二室 ŀ リ對生ノ 呼ビたで科ニ屬 即チ是ナリ カラズ歐米人 v = \$ 支那 ± ŀ ヲ有ス〇子房 ୬ 地 ナ レド テ通常雌雄異株 テ外列者 下 ハ いちね 六徃 部 Ħ 者ア 着キ倒生ナリ IJ 衆 Æ 渡 々不熟 中 或 か ノ能ク知ル所 y L セ h ٧, = (要) テ網 ゅうい: 此等ノ根 ハ其三數 v 8, 地 スル多年生草本ニシテ其地下莖ヲ漢薬 シ æ 下位ニシテ三室ヲ成 ŀ 三片 ナン 狀 1 ナ 莖 だい b 脈 ナラン然 ル者アリ〇 ヲ 花柱 ラ名ハ ナ ヲ ١. ヲ有ス通常單葉 有 ŀ <u>ک</u> 不熟 内列 IJ モ亦同株 ୬ Y_{am} テ鬚 ハ三岐ス / 何首鳥 者 ν v = ġ, 歸シ 種 F 根之 ŀ (花瓣) 稱 モ の果實 者ア 只三 其 ハ壓扁 シ中軸 3 ス 3 V 我邦 母植 IJ IJ てふいも等 ナ 三片) () y 數 發 來 ŀ 胎座 物 ٧, 出 w = セ 1 平扁 ラレ 雄花 於 雖 3 即 ŀ アオ 我邦 テ Œ Ŧ. Æ チ テ 形 IJ 亦 元 æ 或 皆此 ゆ **≥**⁄ ₹ 1 成

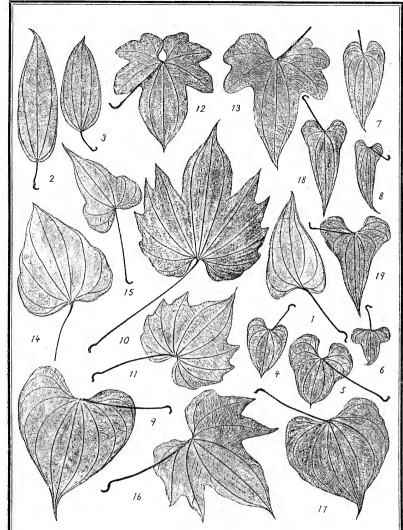
ŀ

使 本 ヲ

IJ

テ

邦産ノやまのいも歴



(ル據=氏郎太富野牧) (圖縮) 形葉ノ種諸屬もいのまやいのまや(8)(7) もいれくつ(6) もいがな(5)(4) 1ろ1く(3)(2) ょじいだ(1)(15)(14) ろこどでへか(13)(12) ろこどはちう(11)(10) うゅしががに(9) もろこどめひ(19)(18) ろこどにお(17) ろこどはくき(16) ろこどちた

甚テ、培帶の大力を表種ラニ野球内を左が変を種セ地廣の大力を表現が、培養を大力を対して、 Alata L.) 大力にあるでは、 大力にあるでは、 大力により、 大力にな 大力にな

		六			35.			四		Ξ		=			_		ー ルョ	
(葉柄ノ基部ニニ小刺アリ、葉ハ三乃至九裂、葉裏ノ脈上ニ往々細微ノ短毛アリ、花ハ黄色	〜 アリ、零餘子ヲ生ゼズ、長ク横走スル地下莖アリうちはどころ D. nipponica Makino.(圖中10、11)	雄花穂ハ上向ス、花ハ淡黄綠色、花蓋片ハ短闊、葉ハ平圓形或ハ圓卵形、三乃至九裂、葉裏ノ脈上ニ細毛	】 多肉根ハ珠形にががしゅう、又かしゅういも D. sativa L. (圖中9)	雄花穗ハ下垂、雄花ハ帶紫色、花蓋片ハ狹長、葉ハ圓形或ハ卵圓形、全邊、無毛、葉腋ニ零餘子ヲ生ヹ、	花ハ平開セズ(六)	∫花ハ平開ス、葉腋ニ肉芽即チ零餘子ヲ生ゼス、横走肥厚ノ地下莖アリ(七)	│ 色ヲ帶ビズやまのいも D. japonica THUNB.(圖中7´8)]葉ハ耳狀ヲ呈セル長橢圓狀披針形或ハ長橢圓狀長卵形、耳片ハ橫方ニ張出セズシテ下方ヲ指ス、莖葉ニ紫		葉ハ耳狀廣卵形、耳片ハ略ボ横方ニ張出スル者多シ、莖ト葉柄ト葉脈トニ紫色ヲ帶ブ	莖ハ硬シく - ろ - D. rhipogonoides Olivi(圖中2、3)	三 棄ハ長橢圓形或ハ長橢圓狀披針形、葉底ハ鈍形、細脈ハ葉裏ニ隆起セル網狀ヲ呈ス、花穗ハ複穗ヲ成ス、	(葉ハ葉底心臓狀耳形、花穂ハ分枝セズ、葉腋ニ肉芽(零餘子)ヲ生ズ(四)		∫莖ニ稜翼アリだいじょ D. alata L.(圖申1)	(葉 / 互生(五)	∫葉ハ對生(コ)	ルヲ致ス而シテ其蔓莖ニハ四條ノ翼稜アルヲ以テ直ニ他ト區別スルヲ得ベシ

本邦産ノやまのいも屬

津輕ト秋田トノ重要ナル野生蔬菜

七 花ハ淡緑暗紫色、 葉ハ心臓狀底ノ卵狀披針形或ハ三角狀披針形、 ·葉ハ心臓狀平圓形或ハ心臓狀卵形、3.花穗ハ上向ス、1.花蓋片ハ長橢圓形或ハ箆狀長橢圓形、 蒴ハ少シク縫ニ 花ハ黄色〜雄蘂六個ノ内内列ノ三個ハ不熟ニシテ箆狀ヲナス、葉ハ下方ノ邊縁波狀ヲ呈ス、最下ノ數葉ハ 、葉柄ノ基部ニ刺ナシ・・・・・・・(八) 長ク、種子ハ上方ニ翼アリ…… 弱ハ圓ク、種子ハ周リニ翼アリ……………いめどころ D. tenuipes Franch er Sav. (圖中18、19 全ク蔓ヲナス…………………………っくばどころ^藁就(かへでどころ妖^野)D. septemloba Thunb.(圖中16) 時ニ偽輪生ヲ成ス、莖ハ直立スルモ上方ハ蔓狀ト成ル……たちどころ D. gracillima Mro.(圖中14、15 !ハ梗軸上ノ短枝上ニ數個アリテ小梗ヲ有ス′薬ハ分裂セズ………(十) ハ梗軸上ニ獨在シテ無柄ナリ………(九) 雄蘂ハ六個皆發育ス、葉ハ七乃至九裂、裂片ハ銳尖ナリ、乾ケバ通常暗色ト成ル、 底耳ハ往々横方ニ張出ス、花穂ハ下垂ス、花蓋片ハ狹瘦、 13

)津輕ト秋田トノ重要ナル野生蔬菜

(承前)

青

縣

佐

藤 耕

次 郞

うはばみさう Elatostemma involucratum Franch. ET Sav. (いらくさ科)

童兒モ尙能ク熟知シテ居ル蔬菜デアル該草ハ莖ガ脆軟多漿デ稍牛透明ヲナシ高サ一尺內外ヲ普通トスル こくちなはじゃうごト云ヒ又むかごみづト稱スル、方言ヲみづ又ハめづト云ッテ津輕ト秋田ニ於テハ三尺ノ ガ深 Щ